-	 	•	CI	 •••	

Application No.	Applicant(s)
09/753,920	AZNAR ET AL.
Examiner	Art Unit
Anh-Vu H Ly	2667

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected	,	A
 1	Interference		С

A	Appeal
0	Objected

		<u> </u>	Ц.				1			
		_				_				\neg
Cla	im	L		_	L	Date				႕
_	Original	8								
Final	ìgi	10/29/04								
"	ō	우								
	1 2 3 4 5	=								
	2	=								
	3	=								
	4	=								
	5	=		Ŀ						
L	8	L.								
	7	=								
	8 9	=	L							Ш
	9	=	_	_	_				L	Ш
	10	=	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L_	Щ
	11	=	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			_		Щ
	12	=	\vdash	├—	⊢	\vdash	<u> </u>	\vdash		$\vdash \vdash$
	13	=		-				\vdash		Н
	15	-	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash		Н
-	16		 	 	 	<u> </u>		\vdash	-	Н
 -	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	-	\vdash	 	 	 	 		 	H
	18									H
	19									П
	20									
	21									
	22									
	22 23 24 25 26 27		<u> </u>		L	L			L	Щ
ļ	24	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	25		<u> </u>					<u> </u>	_	
-	27		⊢	_	_			\vdash	H	Н
-	28		\vdash	\vdash	_	-		\vdash		Н
	28 29	-	-	┢	<u> </u>				├	Н
-	30	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H		\vdash	一	Н
	30 31	Т	\vdash	┢	T	Т		\vdash	\vdash	H
	32									П
	33		Ľ	Ĺ						
	34									
	35	lacksquare	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L		$oxedsymbol{oxed}$	$oxedsymbol{oxed}$	Ш
	36 37	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	37	<u> </u>	├	┡	_	<u> </u>	ļ		\vdash	Щ
	38	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	\vdash	Н
	39	\vdash		_	_	 		\vdash	\vdash	Н
\vdash	40 41	 	├	-	\vdash	┢		\vdash	\vdash	Н
	42	_	┢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			Н
	43	 	Ι-	\vdash	 	 		Н	Н	Н
	44	Т	Г	Г				 	Г	Н
	45		T		_	Г	Г	m	Г	П
	46									
	47									
	48									
<u> </u>	49	<u> </u>	<u> </u>	_	L	Щ		\Box	$ldsymbol{oxed}$	Ш
1	50	1	ı	l	l			i		1 1

Cla	im					Date	•			
Final	Original									
	51									
	52			-						
	53									
	54									
	55									
	56									
	57									
	58									
	59									
	60									
	61									
	62									
	63									
	64									
	65									
	66									
	67									
	68		Г							
	69		Г							
	70	ļ	Г							
	71 72 73									
	72									
	73									
	74 75						П	Г		Г
	75									
	76 77									
	77									
	78					Ţ.,			Г	
	79									
	80									
	81									
	82									
	83									
	84									
	85									
	86					L				
	87								<u> </u>	L
	88			<u> </u>		<u></u>		<u>_</u>	L	<u> </u>
	89	L	L	L_				L	<u></u>	L
	90	<u> </u>	_	<u> </u>	L					_
	91			_	L					_
	92	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			_	<u> </u>
	93	ļ		<u> </u>						
<u></u>	94	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>
	95	<u> </u>	_	<u> </u>	 	<u> </u>		\vdash	ļ	
	96	<u> </u>	_	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		
	97			<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	98	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	 	Ŀ	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	99	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
L	100		<u></u>	匚			L	L	L	<u>L</u>

Te	 	Claim	
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 138 139		1	一
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 137 138 109 100 100 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 130 131 132 133 134 135 136 137 138 138		Final	Final
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139	01	101	
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139	02	102	
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139	03	103	
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139	05	104	⊢
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 130 130 130 131 135 136 137 138 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139 130	06	105	┢
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 130 130 130 131 135 136 137 138 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139 139 130	07	107	_
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139	08	108	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139	09	109	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138	10	110	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138	11	111	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138	12	112	<u> </u>
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138	13	113	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138	15	114	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139	16	116	\vdash
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139	17	117	\vdash
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139	18	118	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138	19	119	
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139	20	120	C
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139	21	121	L.
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139	22	122	
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139	23	123	-
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139	25	124	\vdash
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139	26	126	-
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139	27	127	<u> </u>
131 132 133 134 135 136 137 138 139	28	128	
131 132 133 134 135 136 137 138 139	29	129	
131 132 133 134 135 136 137 138 139	30	130	
133 134 135 136 137 138 139	31	131	<u></u>
134 135 136 137 138 139	32	132	<u> </u>
136 137 138 139	33	133	\vdash
136 137 138 139	35	134	\vdash
138	36	136	
138	37	137	<u> </u>
139	38	138	
140	39	139	
140	40	140	
141			
142	42	142	<u></u>
143			-
145			\vdash
146			\vdash
147			<u> </u>
148	48	148	
149	49	149	
150	50	150	